

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	長崎497号 松浦2号トンネル（上登木免地区）新設工事
工事地名	長崎県松浦市志佐町白浜免地先～長崎県松浦市御厨町上登木免地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年10月	12) 設計年月	令和 4年 2月
2) 事務所名	長崎河川国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号		14) 単価適用年月	2022年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	15) 歩掛適用年月	2022年 2月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	トンネル工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	395日間 自 令和 4年 3月 2日 (当初) 至 令和 5年 3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	長崎県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	松浦	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道497号	22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和 3年10月21日
		24) 入札締切日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

設計内訳書

工事名	長崎497号 松浦2号トンネル（上登木免地区）新設工事（当初）					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
トンネル(NATM)		式	1		1,646,252,993				
トンネル工(発破工法)		式	1		1,391,934,724				
掘削・支保工 (全断面)		式	1		393,649,800				
掘削・支保	大断面 CII 切羽監視 責任者有 鏡吹付工施 工無	m	296.2	1,329,000	393,649,800				単-1号
掘削・支保工 (上半)		式	1		282,948,925				
掘削・支保	大断面 DI 切羽監視責 任者有 鏡吹付工施工 無	m	175		282,948,925				内-1号
掘削・支保工 (下半)		式	1		93,700,075				
掘削・支保	大断面 DI 切羽監視責 任者無 鏡吹付工施工 無	m	175		93,700,075				内-2号
残土処理工		式	1		145,905,454				
残土運搬 (伊万里港)		m3	24,870		88,773,144				内-3号
残土運搬 (板橋免地区)		m3	9,500		10,969,650				内-4号
残土運搬 (乱橋地区土砂仮置場)		m3	13,500		34,103,000				内-5号

設計内訳書

工事名	長崎497号 松浦2号トンネル（上登木免地区）新設工事（当初）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
残土運搬 (乱橋地区工事用道路)		m3	4,770		12,059,660			内-6号	
覆工コンクリート・防水工		式	1		475,730,470				
覆工コンクリート・防水	大断面 CII 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上 W/C=60%以下	m	441.4	494,800	218,404,720			単-2号	
覆工コンクリート・防水	大断面 DI 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	100	562,500	56,250,000			単-3号	
覆工コンクリート・防水	大断面 DI-L-3 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	9.9	1,458,000	14,434,200			単-4号	
覆工コンクリート・防水	大断面 CII-1 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上 W/C=60%以下	m	11.3	494,800	5,591,240			単-5号	
覆工コンクリート・防水	大断面 CII-L 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上 W/C=60%以下	m	31	1,392,000	43,152,000			単-6号	
覆工コンクリート・防水	大断面 CII-L-1 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上 W/C=60%以下	m	3.1	1,392,000	4,315,200			単-7号	
覆工コンクリート・防水	大断面 DI-L-2 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	18	1,458,000	26,244,000			単-8号	
覆工コンクリート・防水	大断面 DI-H 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	88.5	562,500	49,781,250			単-9号	
覆工コンクリート・防水	大断面 DI-H-4 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	43	562,500	24,187,500			単-10号	
覆工コンクリート・防水	大断面 DI-H-4-2 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	11	562,500	6,187,500			単-11号	

設計内訳書

工事名	長崎497号 松浦2号トンネル（上登木免地区）新設工事（当初）					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
覆工コンクリート・防水	大断面 DI-H-3 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	22	562,500	12,375,000				単-12号
覆工コンクリート・防水	大断面 DI-H-2 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	16	562,500	9,000,000				単-13号
覆工コンクリート・防水	大断面 DI-H-1 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	4	562,500	2,250,000				単-14号
覆工コンクリート・防水	大断面 CII-L妻部 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上 W/C=60%以下	箇所	2	365,500	731,000				単-15号
覆工コンクリート・防水	大断面 CII-L-1妻部 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上 W/C=60%以下	箇所	1	365,500	365,500				単-16号
覆工コンクリート・防水	大断面 DI-L-3妻部 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	箇所	1	430,800	430,800				単-17号
型枠	一般型枠	m2	110		1,423,520				内-7号
足場		掛m2	110		607,040				内-8号
インバート工		式	1		73,776,953				
インバート掘削工		式	1		21,931,474				
インバート掘削	DI	m	100	86,010	8,601,000				単-18号
インバート掘削	DI-L-2	m	18	105,700	1,902,600				単-19号

設計内訳書

工事名	長崎497号 松浦2号トンネル（上登木免地区）新設工事（当初）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
インバート掘削	DI-L-3	m	10.3	105,700	1,088,710			単-20号	
インバート掘削	DI-H	m	69	86,010	5,934,690			単-21号	
インバート掘削	CII-1	m	11.3	92,000	1,039,600			単-22号	
インバート掘削	CII-L	m	31.8	94,180	2,994,924			単-23号	
インバート掘削	CII-L-1	m	3.5	105,700	369,950			単-24号	
インバート埋戻し工		式	1		5,909,508				
インバート埋戻し	DI	m	100	20,670	2,067,000			単-25号	
インバート埋戻し	DI-L-2	m	18	40,740	733,320			単-26号	
インバート埋戻し	DI-L-3	m	10.3	40,740	419,622			単-27号	
インバート埋戻し	DI-H	m	69	20,670	1,426,230			単-28号	
インバート埋戻し	CII-1	m	11.3	36,740	415,162			単-29号	
インバート埋戻し	CII-L	m	31.8	22,230	706,914			単-30号	

設計内訳書

工事名	長崎497号 松浦2号トンネル（上登木免地区）新設工事（当初）					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
インバート埋戻し	CⅡ-L-1	m	3.5	40,360	141,260				単-31号
インバート本体工		式	1		39,009,490				
インバート	DⅠ 巻厚 50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	100	158,200	15,820,000				単-32号
インバート	DⅠ-L-2 巻厚 40cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	18	145,600	2,620,800				単-33号
インバート	DⅠ-L-3 巻厚 40cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	10.3	152,300	1,568,690				単-34号
インバート	DⅠ-H 巻厚 50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	69	159,600	11,012,400				単-35号
インバート	CⅡ-1 巻厚 40cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	11.3	140,800	1,591,040				単-36号
インバート	CⅡ-L 巻厚 50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	31.8	184,200	5,857,560				単-37号
インバート	CⅡ-L-1 巻厚 50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	3.5	154,000	539,000				単-38号
残土処理工		式	1		6,926,481				
残土運搬 (伊万里港)		m ³	1,740		5,759,981				内-9号
残土運搬 (乱橋地区工事用道路)		m ³	500		1,166,500				内-10号

設計内訳書

工事名	長崎497号 松浦2号トンネル（上登木免地区）新設工事（当初）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
坑内付帯工		式	1		17,633,497				
箱抜工		式	1		6,871,262				
箱抜	給水栓+消火栓+消火器+押しボタン式通報装置	箇所	16		2,630,857			内-11号	
箱抜 (掘削済区間)	給水栓+消火栓+消火器+押しボタン式通報装置	箇所	16		1,894,720			内-12号	
箱抜	非常電話	箇所	4		929,117			内-13号	
箱抜 (掘削済区間)	非常電話	箇所	3		607,534			内-14号	
箱抜	端子盤	箇所	2		182,576			内-15号	
箱抜 (掘削済区間)	端子盤	箇所	2		145,446			内-16号	
箱抜	誘導表示板	箇所	4		326,795			内-17号	
箱抜 (掘削済区間)	誘導表示板	箇所	4		154,217			内-18号	
裏面排水工		式	1		1,367,349				
裏面排水	φ100	m	39	961	37,479			単-39号	

設計内訳書

工事名	長崎497号 松浦2号トンネル（上登木免地区）新設工事（当初）					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
暗渠排水	φ30×3条	m	1,371	970	1,329,870				単-40号
作業土工		式	1		1,157,502				
床掘り(掘削)	硬岩	m3	420		1,132,196				内-19号
床掘り	土砂	m3	100		25,306				内-20号
地下排水工		式	1		5,724,037				
中央排水	管径 300mm 有孔管 ダブル構造	m	685	7,793	5,338,205				単-41号
横断排水	管径 150mm 有孔管 ダブル構造	m	136	2,837	385,832				単-42号
残土処理工		式	1		2,513,347				
残土運搬 (伊万里港)		m3	520		2,513,347				内-21号
仮設工		式	1		162,907,819				
トンネル仮設備工		式	1		160,009,399				
トンネル仮設備		式	1		160,009,399				内-22号

設計内訳書

工事名	長崎497号 松浦2号トンネル（上登木免地区）新設工事（当初）					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
交通管理工		式	1		2,898,420				
交通誘導警備員		人日	206		2,898,420				内-23号
直接工事費		式	1		1,646,252,993				
共通仮設費		式	1		112,188,349				
共通仮設費		式	1		10,441,349				
運搬費		式	1		3,317,300				
建設機械運搬費		台	2		125,000				内-24号
重建設機械分解組立輸送費		回	3		3,192,300				内-25号
安全費		式	1		3,010,299				
トンネル呼吸用保護具等費用		式	1		3,010,299				内-26号
技術管理費		式	1		50,750				
道路施設基本データ作成費		式	1		50,750				内-27号

設計内訳書

工事名	長崎497号 松浦2号トンネル（上登木免地区）新設工事（当初）					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
営繕費		式	1		513,000				
火薬庫類		式	1		513,000				内-28号
現場環境改善費（率計上）		式	1		3,550,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		101,747,000				
純工事費		式	1		1,758,441,342				
現場管理費		式	1		503,835,000				
工事原価		式	1		2,262,276,342				
一般管理費等		式	1		185,063,658				
工事価格		式	1		2,447,340,000				
消費税相当額		式	1		244,734,000				
工事費計		式	1		2,692,074,000				

175m当たり内訳書

掘削・支保

第 1号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削等<掘削,吹付け,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	大断面 DI 上半 80 L=1.2km以下 普通(ハラ) 有	m	107.7	1,433,000	154,334,100			WYB00460 単一 47号
-1本 無 有 無 一括練混ぜ (粉塵抑制剤含む)								
掘削等<掘削,吹付け,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	大断面 DI 上半 80 L=1.2km超え 普通(ハラ) 有	m	67.3	1,468,000	98,796,400			WYB00462 単一 48号
-1本 無 有 無 一括練混ぜ (粉塵抑制剤含む)								
集塵機運転	大断面 DI 上半 80 各種 1870kWh	m	175	95,870	16,777,250			WB452020 単一 49号
不燃性ビニル風管損料 (DI 上半)	ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防炎)加工品	m	175	471	82,425			WYB00470 単一 50号
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DI 上半 80 0.5<L≤1.2km 普通	m	107.7	74,050	7,975,185			WB452030 単一 51号
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DI 上半 80 1.2<L≤1.4km 普通	m	67.3	74,050	4,983,565			WB452030 単一 52号
合計					282,948,925			

175m当たり内訳書

掘削・支保

第 2号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削等<掘削,吹付け,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	大断面 DI 下半 30 普通(バラ) 無 無 無 無	m	175	466,900	81,707,500			WYB00482 単一 53号
一括練混ぜ(粉塵抑制剤含む)								
集塵機運転	大断面 DI 下半 30 各種 1870kWh	m	175	38,560	6,748,000			WB452020 単一 54号
不燃性ビニル風管損料 (DI 下半)	ファスナー型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防災)加工品	m	175	189	33,075			WYB00484 単一 55号
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DI 下半 30 0.5<L≤1.2km 普通	m	107.7	29,780	3,207,306			WB452030 単一 56号
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DI 下半 30 1.2<L≤1.4km 普通	m	67.3	29,780	2,004,194			WB452030 単一 57号
合計					93,700,075			

24,870m3当たり内訳書

第 3号内訳書 残土運搬 (伊万里港)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3以上	m 3	18,530	184.3	3,415,079			CB210020
土砂等運搬 (自専道通行)	標準 B.H1.4m3(平積1.0m3) 硬岩 DID無 L=23.5km以下	m 3	18,530	3,396	62,927,880			WYB00005 単一 58号
整地	残土受入れ地での処理	m 3	18,530	119.2	2,208,776			CB210610
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上	m 3	6,339	149.8	949,582			CB210020
土砂等運搬 (自専道通行)	標準 B.H1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 DID無 L=23.5km以下	m 3	6,339	2,921	18,516,219			WYB00040 単一 59号
整地	残土受入れ地での処理	m 3	6,339	119.2	755,608			CB210610
合 計					88,773,144			

9,500m3当たり内訳書

第 4号内訳書 残土運搬
(板橋免地区)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3以上	m ³	5,000	184.3	921,500			CB210020
土砂等運搬	標準 ハック砕山積1.4m3(平積1.0m3) 硬岩 無し 3.0km以下	m ³	5,000	929.5	4,647,500			CB210110
整地	残土受け入れ地での処理	m ³	5,000	119.2	596,000			CB210610
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上	m ³	4,500	149.8	674,100			CB210020
土砂等運搬	標準 ハック砕山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 3.0km以下	m ³	4,500	798.7	3,594,150			CB210110
整地	残土受け入れ地での処理	m ³	4,500	119.2	536,400			CB210610
合 計					10,969,650			

13,500m3当たり内訳書

第 5号内訳書 残土運搬
(乱橋地区土砂仮置場)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3以上	m ³	7,000	184.3	1,290,100			CB210020
土砂等運搬	標準 ハックホ山積1.4m3(平積1.0m3) 硬岩 無し 12.5km以下	m ³	7,000	2,402	16,814,000			CB210110
整地	残土受け入れ地での処理	m ³	7,000	119.2	834,400			CB210610
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上	m ³	6,500	149.8	973,700			CB210020
土砂等運搬	標準 ハックホ山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 12.5km以下	m ³	6,500	2,064	13,416,000			CB210110
整地	残土受け入れ地での処理	m ³	6,500	119.2	774,800			CB210610
合 計					34,103,000			

4,770m3当たり内訳書

第 6号内訳書 残土運搬
(乱橋地区工事用道路)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3以上	m ³	2,500	184.3	460,750			CB210020
土砂等運搬	標準 ハックホ山積1.4m3(平積1.0m3) 硬岩 無し 12.5km以下	m ³	2,500	2,402	6,005,000			CB210110
整地	残土受け入れ地での処理	m ³	2,500	119.2	298,000			CB210610
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上	m ³	2,270	149.8	340,046			CB210020
土砂等運搬	標準 ハックホ山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 12.5km以下	m ³	2,270	2,064	4,685,280			CB210110
整地	残土受け入れ地での処理	m ³	2,270	119.2	270,584			CB210610
合 計					12,059,660			

110m2当たり内訳書

型枠

第 7号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き	m ²	112	12,710	1,423,520			CB240210
合 計					1,423,520			

110掛m2当たり内訳書

足場

第 8号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
妻部足場工		掛m2	112	5,420	607,040			WYB00006 単一 72号
合 計					607,040			

1,740m3当たり内訳書

第 9号内訳書 残土運搬 (伊万里港)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3以上	m 3	436	184.3	80,354			CB210020
土砂等運搬 (自専道通行)	標準 B.H1.4m3(平積1.0m3) 硬岩 DID無 L=23.5km以下	m 3	436	3,396	1,480,656			WYB00024 単一 92号
整地	残土受入れ地での処理	m 3	436	119.2	51,971			CB210610
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上	m 3	1,300	149.8	194,740			CB210020
土砂等運搬 (自専道通行)	標準 B.H1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 DID無 L=23.5km以下	m 3	1,300	2,921	3,797,300			WYB00053 単一 93号
整地	残土受入れ地での処理	m 3	1,300	119.2	154,960			CB210610
合 計					5,759,981			

500m3当たり内訳書

第 10号内訳書 残土運搬
(乱橋地区工用道路)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上	m ³	500	149.8	74,900			CB210020
土砂等運搬	標準 ハック砂山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 12.5km以下	m ³	500	2,064	1,032,000			CB210110
整地	残土受入れ地での処理	m ³	500	119.2	59,600			CB210610
合 計					1,166,500			

16箇所当たり内訳書

箱抜

第 11号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=4.0m	本	33	4,913	162,129			WYB00161 単一 94号
箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=6.0m	本	20	6,764	135,280			WYB00162 単一 95号
スクラップ	鉄くず へび-H1	t	2.3	-44,500	-102,350			WYB00163 単一 96号
ガス切断 (H形鋼)	150×150	箇所	47	6,284	295,348			WYB00164 単一 97号
型枠	一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き	m ²	101	12,710	1,283,710			CB240210
箱抜コンクリート工 (18N C=340kg/m ³ 以上 W/C60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超	m ³	8.4	25,650	215,460			WYB00166 単一 98号
生コンクリート規格=18-18-20 (高炉) (繊維混入前)								
箱抜コンクリート工 (18N C=270kg/m ³ 以上 W/C60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超	m ³	18.6	19,800	368,280			WYB00167 単一 99号
箱抜補強工	補強プレート t=22mm	t	2.1	130,000	273,000			WYB00168 単一 100号
合 計					2,630,857			

16箇所当たり内訳書

第 12号内訳書 箱抜
(掘削区間)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き	m ²	101	12,710	1,283,710			CB240210
箱抜コンクリート工(18N C=340kg /m ³ 以上 W/C60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超	m ³	13.4	25,650	343,710			WYB00203 単一 101号
生コンクリート規格=18-18-20(高炉)(繊維混入前)								
箱抜コンクリート工(18N C=270kg /m ³ 以上 W/C60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超	m ³	13.5	19,800	267,300			WYB00204 単一 102号
合 計					1,894,720			

4箇所当たり内訳書

箱抜

第 13号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=4.0m	本	6	4,913	29,478			WYB00169 単一 103号
箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=6.0m	本	3	6,764	20,292			WYB00170 単一 104号
スクラップ	鉄くず へび-H1	t	0.47	-44,500	-20,915			WYB00171 単一 105号
ガス切断 (H形鋼)	150×150	箇所	7	6,284	43,988			WYB00172 単一 106号
型枠	一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き	m ²	35.9	12,710	456,289			CB240210
箱抜コンクリート工 (18N C=340kg/m ³ 以上 W/C60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超	m ³	3.7	25,650	94,905			WYB00174 単一 107号
生コンクリート規格=18-18-20 (高炉) (繊維混入前)								
箱抜コンクリート工 (18N C=270kg/m ³ 以上 W/C60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超	m ³	11.2	19,800	221,760			WYB00175 単一 108号
箱抜補強工	補強プレート t=22mm	t	0.37	130,000	48,100			WYB00176 単一 109号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 有 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	0.2	176,100	35,220			WB810010 単一 110号
合計					929,117			

3箇所当たり内訳書

第 14号内訳書 箱抜 (掘削区間)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き	m ²	26.9	12,710	341,899			CB240210
箱抜コンクリート工(18N C=340kg/m ³ 以上 W/C60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超	m ³	7.5	25,650	192,375			WYB00210 単一 111号
生コンクリート規格=18-18-20(高炉)(繊維混入前)								
箱抜コンクリート工(18N C=270kg/m ³ 以上 W/C60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超	m ³	3.7	19,800	73,260			WYB00188 単一 112号
合 計					607,534			

2箇所当たり内訳書

箱抜

第 15号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=4.0m	本	4	4,913	19,652			WYB00160 単一 113号
スクラップ	鉄くず へび-H1	t	0.1	-44,500	-4,450			WYB00178 単一 114号
ガス切断 (H形鋼)	150×150	箇所	2	6,284	12,568			WYB00179 単一 115号
型枠	一般型枠 トネル非常駐車帯妻部、箱抜き	m ²	6.6	12,710	83,886			CB240210
箱抜コンクリート工 (18N C=270kg/m ³ 以上 W/C60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超	m ³	2.4	19,800	47,520			WYB00181 単一 116号
箱抜補強工	補強プレート t=22mm	t	0.18	130,000	23,400			WYB00182 単一 117号
合計					182,576			

2箇所当たり内訳書

第 16号内訳書 箱抜
(掘削区間)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 トネル非常駐車帯妻部、箱抜き	m ²	6.6	12,710	83,886			CB240210
箱抜コンクリート工(18N C=340kg/m ³ 以上 W/C60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超	m ³	2.4	25,650	61,560			WYB00217 単一 118号
生コンクリート規格=18-18-20(高炉)(繊維混入前)								
合 計					145,446			

4箇所当たり内訳書

箱抜

第 17号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=4.0m	本	9	4,913	44,217			WYB00184 単一 119号
箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=6.0m	本	3	6,764	20,292			WYB00170 単一 104号
スクラップ	鉄くず へび-H1	t	0.4	-44,500	-17,800			WYB00186 単一 120号
ガス切断 (H形鋼)	150×150	箇所	10	6,284	62,840			WYB00187 単一 121号
型枠	一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き	m ²	8.2	12,710	104,222			CB240210
箱抜コンクリート工 (18N C=340kg/m ³ 以上 W/C60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超	m ³	0.56	25,650	14,364			WYB00189 単一 122号
生コンクリート規格=18-18-20 (高炉) (繊維混入前)								
箱抜コンクリート工 (18N C=270kg/m ³ 以上 W/C60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超	m ³	1.7	19,800	33,660			WYB00190 単一 123号
箱抜補強工	補強プレート t=22mm	t	0.5	130,000	65,000			WYB00191 単一 124号
合計					326,795			

4箇所当たり内訳書

箱抜
第 18号内訳書 (掘削区間)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き	m ²	8.2	12,710	104,222			CB240210
箱抜コンクリート工(18N C=340kg/m ³ 以上 W/C60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超	m ³	1.1	25,650	28,215			WYB00223 単一 125号
生コンクリート規格=18-18-20(高炉)(繊維混入前)								
箱抜コンクリート工(18N C=270kg/m ³ 以上 W/C60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超	m ³	1.1	19,800	21,780			WYB00180 単一 126号
合計					154,217			

420m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 19号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	硬岩 オープンカット 無し 不可 無し 無し	m ³	417	2,378	991,626			CB210100
積込(ルーズ)	破碎岩 平均施工幅1m以上2m未満	m ³	417	337.1	140,570			CB210020
合計					1,132,196			

100m3当たり内訳書

床掘り

第 20号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3	98.7	256.4	25,306			CB210030
合計					25,306			

520m3当たり内訳書

第 21号内訳書 残土運搬
(伊万里港)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	破碎岩 平均施工幅1m以上2m未満	m ³	417	337.1	140,570			CB210020
土砂等運搬 (自専道通行)	標準 B.H0.45m3(平積0.35m3) 硬岩 DID無 L=39km以下	m ³	417	4,554	1,899,018			WYB00052 単一 129号
整地	残土受入れ地での処理	m ³	417	119.2	49,706			CB210610
積込 (ルーズ)	土砂 平均施工幅1m以上2m未満	m ³	98.7	266.2	26,273			CB210020
土砂等運搬 (自専道通行)	標準 B.H0.45m3(平積0.35m3) 軟岩 DID無 L=39km以下	m ³	98.7	3,911	386,015			WYB00076 単一 130号
整地	残土受入れ地での処理	m ³	98.7	119.2	11,765			CB210610
合計					2,513,347			

一式当たり内訳書

トンネル仮設備

第 22号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
(トンネル(NATM)直接工事費-(トンネル工残土処理工+インバート工	残土処理工)の12%を計上	式	1		160,009,399			WYB00118
合 計					160,009,399			

206人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 23号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B		人日	206	14,070	2,898,420			WB010212 単一 131号
合 計					2,898,420			

2台あたり内訳書

建設機械運搬費

第 24号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
貨物自動車による運搬（1車1回）	各種 6.9km 無 無	台	2	62,500	125,000			WB010010 単一 132号
合 計					125,000			

3回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 25号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トンネル用機械 標準以外 1.25無	回	1	1,381,000	1,381,000			WB010350 単一 133号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トンネル用機械 標準以外 1.25無	回	1	1,381,000	1,381,000			WB010350 単一 133号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準以外 1.25無	回	1	430,300	430,300			WB010350 単一 134号
合 計					3,192,300			

一式当たり内訳書

トンネル呼吸用保護具等費用

第 26号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
トンネル呼吸用保護具等費用		式	1		3,010,299			WB010310 単一 135号
合 計					3,010,299			

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 27号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費		式	1		50,750			WYB00124 単一 136号
合 計					50,750			

一式当たり内訳書

火薬庫類

第 28号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
火薬庫類損料	小規模 2年まで 1日当り火薬使用量25kg/日を超える	式	1		513,000			WB010280 単一 137号
合 計					513,000			

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一1号	掘削・支保	大断面 CII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工無	単位	m	数量	1	単価	1,329,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削等<掘削,吹付け,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	大断面 CII 全断面 105 L=1.2km以下 普通(ハラ) 有	m	1	1,204,000	1,204,000	WYB00381	単一	43号
-0.4本 無 有 無 一括練混ぜ(粉塵抑制剤含む)								
集塵機運転	大断面 CII 全断面 105 各種 1870kWh	m	1	69,820	69,820	WB452020	単一	44号
不燃性ビニル風管損料 (CII 全断面)	ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防炎)加工品	m	1	343	343	WYB00382	単一	45号
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 CII 全断面 105 0.5<L≤1.2km 普通	m	1	53,930	53,930	WB452030	単一	46号
計					1,328,093			
単価					1,329,000		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	覆工コンクリート・防水	大断面 CII 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上 W/C=60% 以下	単位	m	数量	1	単価	494,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工等	大断面 CII 105 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上	m	1	265,900	265,900	WB452040	単一	60号
型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 本坑用 20.5m 738.8m	m	1	182,100	182,100	WB452051	単一	61号
防水工	大断面 CII 105 20.5m 800.8m	m	1	46,730	46,730	WB452060	単一	62号
計					494,730			
単価					494,800		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	覆工コンクリート・防水	大断面 DI 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60% 以下	単位	m	数量	1	単価	562,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート等 (非鋼繊維含む)	大断面 DI 110 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	1	333,000	333,000	WYB00080 単一 63号		
生コンクリート規格=18-18-20(高炉)(繊維混入前)								
型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 本坑用 20.5m 738.8m	m	1	182,100	182,100	WB452051 単一 61号		
防水工	大断面 DI 110 20.5m 800.8m	m	1	47,370	47,370	WB452060 単一 64号		
計					562,470			
単価					562,500	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	覆工コンクリート・防水	大断面 DI-L-3 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	1,458,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート等 (非鋼繊維含む)	大断面 DI 125 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	1	353,700	353,700	WB00083	単一	65号
生コンクリート規格=18-18-20(高炉)(繊維混入前)								
型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 非常駐車帯用 22.6m 62m	m	1	1,054,000	1,054,000	WB452051	単一	66号
防水工	大断面 DI 125 20.5m 800.8m	m	1	49,630	49,630	WB452060	単一	67号
計					1,457,330			
単価					1,458,000		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	覆工コンクリート・防水	大断面 CII-1 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	494,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工等	大断面 CII 105 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上	m	1	265,900	265,900	WB452040 単一 60号		
型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 本坑用 20.5m 738.8m	m	1	182,100	182,100	WB452051 単一 61号		
防水工	大断面 CII 105 20.5m 800.8m	m	1	46,730	46,730	WB452060 単一 62号		
計					494,730			
単価					494,800	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	覆工コンクリート・防水	大断面 CII-L 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	1,392,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工等	大断面 CII 125 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上	m	1	287,700	287,700	WB452040 単一 68号		
型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 非常駐車帯用 22.6m 62m	m	1	1,054,000	1,054,000	WB452051 単一 66号		
防水工	大断面 CII 125 20.5m 800.8m	m	1	49,780	49,780	WB452060 単一 69号		
計					1,391,480			
単価					1,392,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	覆工コンクリート・防水	大断面 CII-L-1 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	1,392,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工等	大断面 CII 125 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上	m	1	287,700	287,700	WB452040 単一 68号		
型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 非常駐車帯用 22.6m 62m	m	1	1,054,000	1,054,000	WB452051 単一 66号		
防水工	大断面 CII 125 20.5m 800.8m	m	1	49,780	49,780	WB452060 単一 69号		
計					1,391,480			
単価					1,392,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	覆工コンクリート・防水	大断面 DI-L-2 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	1,458,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート等 (非鋼繊維含む)	大断面 DI 125 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	1	353,700	353,700	WYB00086 単一 65号		
生コンクリート規格=18-18-20(高炉)(繊維混入前)								
型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 非常駐車帯用 22.6m 62m	m	1	1,054,000	1,054,000	WB452051 単一 66号		
防水工	大断面 DI 125 20.5m 800.8m	m	1	49,630	49,630	WB452060 単一 67号		
計					1,457,330			
単価					1,458,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	覆工コンクリート・防水	大断面 DI-H 18-15-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	562,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート等 (非鋼繊維含む)	大断面 DI I 110 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	1	333,000	333,000	WYB00088 単一 63号	
	生コンクリート規格=18-18-20(高炉)(繊維混入前)							
	型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 本坑用 20.5m 738.8m	m	1	182,100	182,100	WB452051 単一 61号	
	防水工	大断面 DI I 110 20.5m 800.8m	m	1	47,370	47,370	WB452060 単一 64号	
	計					562,470		
	単価					562,500	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	覆工コンクリート・防水	大断面 DI-H-4 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	562,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート等 (非鋼繊維含む)	大断面 DI I 110 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	1	333,000	333,000	WYB00092 単一 63号		
生コンクリート規格=18-18-20(高炉)(繊維混入前)								
型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 本坑用 20.5m 738.8m	m	1	182,100	182,100	WB452051 単一 61号		
防水工	大断面 DI I 110 20.5m 800.8m	m	1	47,370	47,370	WB452060 単一 64号		
計					562,470			
単価					562,500	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	覆工コンクリート・防水	大断面 DI-H-4-2 18-15-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	562,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート等 (非鋼繊維含む)	大断面 DI I 110 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	1	333,000	333,000	WYB00091 単一 63号	
	生コンクリート規格=18-18-20(高炉)(繊維混入前)							
	型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 本坑用 20.5m 738.8m	m	1	182,100	182,100	WB452051 単一 61号	
	防水工	大断面 DI I 110 20.5m 800.8m	m	1	47,370	47,370	WB452060 単一 64号	
	計					562,470		
	単価					562,500	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	覆工コンクリート・防水	大断面 DI-H-3 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	562,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート等 (非鋼繊維含む)	大断面 DI 110 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	1	333,000	333,000	WYB00094 単一 63号		
生コンクリート規格=18-18-20(高炉)(繊維混入前)								
型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 本坑用 20.5m 738.8m	m	1	182,100	182,100	WB452051 単一 61号		
防水工	大断面 DI 110 20.5m 800.8m	m	1	47,370	47,370	WB452060 単一 64号		
計					562,470			
単価					562,500	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	覆工コンクリート・防水	大断面 DI-H-2 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	562,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート等 (非鋼繊維含む)	大断面 DI 110 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	1	333,000	333,000	WYB00096 単一 63号		
生コンクリート規格=18-18-20(高炉)(繊維混入前)								
型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 本坑用 20.5m 738.8m	m	1	182,100	182,100	WB452051 単一 61号		
防水工	大断面 DI 110 20.5m 800.8m	m	1	47,370	47,370	WB452060 単一 64号		
計					562,470			
単価					562,500	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	覆工コンクリート・防水	大断面 DI-H-1 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	562,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート等 (非鋼繊維含む)		大断面 DI 110 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	1	333,000	333,000	WYB00099 単- 63号	
生コンクリート規格=18-18-20(高炉)(繊維混入前)								
型枠工(覆工コンクリート)		標準(五心円) 本坑用 20.5m 738.8m	m	1	182,100	182,100	WB452051 単- 61号	
防水工		大断面 DI 110 20.5m 800.8m	m	1	47,370	47,370	WB452060 単- 64号	
計						562,470		
単価						562,500	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	覆工コンクリート・防水	大断面 CII-L妻部 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	箇所	数量	1	単価	365,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
妻部覆工コンクリート等		大断面 CII 設計掘削断面積125m2	箇所	1	365,500	365,500	WYB00019 単一 70号	
計						365,500		
単価						365,500	円/箇所	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	覆工コンクリート・防水	大断面 CII-L-1妻部 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	箇所	数量	1	単価	365,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
妻部覆工コンクリート等		大断面 CII 設計掘削断面積125m2	箇所	1	365,500	365,500	WYB00035 単一 70号	
計						365,500		
単価						365,500	円/箇所	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	覆工コンクリート・防水	大断面 D I -L-3妻部 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	箇所	数量	1	単価 430,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
妻部覆工コンクリート等 (非鋼繊維含む)		大断面 D I 設計掘削断面積125m2	箇所	1	430,800	430,800	WYB00057 単- 71号
計						430,800	
単価						430,800	円/箇所

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	インバート掘削	DI	単位	m	数量	1	単価 86,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準	m 3	15.8	4,605	72,759	WB450110 単- 73号
インバートざり出し工		DI 普通 標準	m 3	15.8	838.5	13,248.3	WB450120 単- 74号
計						86,007.3	
単価						86,010	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	インバート掘削	DI-L-2	単位	m	数量		1	単価
								105,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準	m 3	19.4	4,605	89,337	WB450110 単一 73号	
インバートざり出し工		DI 普通 標準	m 3	19.4	838.5	16,266.9	WB450120 単一 74号	
計						105,603.9		
単価						105,700	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	インバート掘削	DI-L-3	単位	m	数量		1	単価
								105,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準	m 3	19.4	4,605	89,337	WB450110 単一 73号	
インバートざり出し工		DI 普通 標準	m 3	19.4	838.5	16,266.9	WB450120 単一 74号	
計						105,603.9		
単価						105,700	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	インバート掘削	DI-H	単位	m	数量		1	単価	86,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準	m 3	15.8	4,605	72,759	WB450110 単一 73号		
インバートざり出し工		DI 普通 標準	m 3	15.8	838.5	13,248.3	WB450120 単一 74号		
計						86,007.3			
単価						86,010	円/m		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	インバート掘削	CII-1	単位	m	数量		1	単価	92,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		CII 標準	m 3	16.9	4,605	77,824.5	WYB00023 単一 75号		
インバートざり出し工		CII 普通 標準	m 3	16.9	838.5	14,170.65	WYB00026 単一 76号		
計						91,995.15			
単価						92,000	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	インバート掘削	CII-L	単位	m	数量		1	単価	94,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		CII 標準	m 3	17.3	4,605	79,666.5	WYB00013 単一 77号		
インバートざり出し工		CII 普通 標準	m 3	17.3	838.5	14,506.05	WYB00014 単一 78号		
計						94,172.55			
単価						94,180	円/m		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	インバート掘削	CII-L-1	単位	m	数量		1	単価	105,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		CII 標準	m 3	19.4	4,605	89,337	WYB00017 単一 79号		
インバートざり出し工		CII 普通 標準	m 3	19.4	838.5	16,266.9	WYB00018 単一 80号		
計						105,603.9			
単価						105,700	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	インバート埋戻し	DI	単位	m	数量	1	単価	20,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート敷均し締固め工	標準	m 3	7.5	1,594	11,955	WB450150 単一 81号		
インバートざり出し工	DI 普通 標準	m 3	6.3	838.5	5,282.55	WB450120 単一 74号		
埋戻材の積込作業	割増なし 標準	m 3	6.3	543.8	3,425.94	WB450160 単一 82号		
計					20,663.49			
単価					20,670	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	インバート埋戻し	DI-L-2	単位	m	数量	1	単価	40,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート敷均し締固め工	標準	m 3	14.8	1,594	23,591.2	WB450150 単一 81号		
インバートざり出し工	DI 普通 標準	m 3	12.4	838.5	10,397.4	WB450120 単一 74号		
埋戻材の積込作業	割増なし 標準	m 3	12.4	543.8	6,743.12	WB450160 単一 82号		
計					40,731.72			
単価					40,740	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	インバート埋戻し	DI-L-3	単位	m	数量	1	単価	40,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート敷均し締固め工	標準	m 3	14.8	1,594	23,591.2	WB450150 単一 81号		
インバートざり出し工	DI 普通 標準	m 3	12.4	838.5	10,397.4	WB450120 単一 74号		
埋戻材の積込作業	割増なし 標準	m 3	12.4	543.8	6,743.12	WB450160 単一 82号		
計					40,731.72			
単価					40,740	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	インバート埋戻し	DI-H	単位	m	数量	1	単価	20,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート敷均し締固め工	標準	m 3	7.5	1,594	11,955	WB450150	単一	81号
インバートざり出し工	DI 普通 標準	m 3	6.3	838.5	5,282.55	WB450120	単一	74号
埋戻材の積込作業	割増なし 標準	m 3	6.3	543.8	3,425.94	WB450160	単一	82号
計					20,663.49			
単価					20,670		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	インバート埋戻し	CII-1	単位	m	数量	1	単価	36,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート敷均し締固め工	CII 標準	m 3	13.5	1,594	21,519	WYB00038	単一	83号
インバートざり出し工	CII 普通 標準	m 3	10.8	838.5	9,055.8	WYB00039	単一	84号
埋戻材の積込作業	25% 標準	m 3	10.8	570.2	6,158.16	WB450160	単一	85号
計					36,732.96			
単価					36,740		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	インバート埋戻し	CII-L	単位	m	数量	1	単価	22,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート敷均し締固め工	CII 標準	m 3	8.2	1,594	13,070.8	WYB00029	単一	86号
インバートざり出し工	CII 普通 標準	m 3	6.5	838.5	5,450.25	WYB00031	単一	87号
埋戻材の積込作業	25% 標準	m 3	6.5	570.2	3,706.3	WB450160	単一	85号
計					22,227.35			
単価					22,230		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	インバート埋戻し	CII-L-1	単位	m	数量	1	単価	40,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート敷均し締固め工	CII 標準	m 3	14.8	1,594	23,591.2	WYB00033	単一	88号
インバートざり出し工	CII 普通 標準	m 3	11.9	838.5	9,978.15	WYB00034	単一	89号
埋戻材の積込作業	25% 標準	m 3	11.9	570.2	6,785.38	WB450160	単一	85号
計					40,354.73			
単価					40,360		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	インバート	D I 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	158,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工			m 2	0.73	12,900	9,417	WB450130 単一 90号	
インバートコンクリート工		各種 標準	m 3	8	18,590	148,720	WB450140 単一 91号	
計						158,137		
単価						158,200	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	インバート	D I -L-2 巻厚 40 c m 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	145,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工			m 2	1.05	12,900	13,545	WB450130 単一 90号	
インバートコンクリート工		各種 標準	m 3	7.1	18,590	131,989	WB450140 単一 91号	
計						145,534		
単価						145,600	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	インバート	DI-L-3 巻厚 40 c m 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	152,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工			m 2	1.57	12,900	20,253	WB450130 単一 90号	
インバートコンクリート工		各種 標準	m 3	7.1	18,590	131,989	WB450140 単一 91号	
計						152,242		
単価						152,300	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	インバート	DI-H 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上 W /C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	159,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工			m 2	0.84	12,900	10,836	WB450130 単一 90号	
インバートコンクリート工		各種 標準	m 3	8	18,590	148,720	WB450140 単一 91号	
計						159,556		
単価						159,600	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	インバート	CⅡ-1 巻厚 40 c m 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	140,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工			m 2	1.54	12,900	19,866	WB450130 単一 90号	
インバートコンクリート工		各種 標準	m 3	6.5	18,590	120,835	WB450140 単一 91号	
計						140,701		
単価						140,800	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	インバート	CⅡ-L 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	184,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工			m 2	1.74	12,900	22,446	WB450130 単一 90号	
インバートコンクリート工		各種 標準	m 3	8.7	18,590	161,733	WB450140 単一 91号	
計						184,179		
単価						184,200	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	インバート	CII-L-1 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	154,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工			m 2	1.7	12,900	21,930	WB450130 単- 90号	
インバートコンクリート工		各種 標準	m 3	7.1	18,590	131,989	WB450140 単- 91号	
計						153,919		
単価						154,000	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	裏面排水	φ 100	単位	m	数量	1	単価	961
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
裏面排水管 (材料費)		VP100	m	1	961	961	WYB00015 単- 127号	
計						961		
単価						961	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	暗渠排水	φ30×3条	単位	m	数量		1	単価	970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
暗渠排水 (材料費)		φ30×3条	m	1	970	970	WYB00030 単- 128号		
計						970			
単価						970	円/m		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	中央排水	管径 300mm 有孔管 ダブル構造	単位	m	数量		100	単価	7,793
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	100	4,751	475,100	CB222770		
フィルター材		各種 全ての費用	m ³	37.5	8,110	304,125	CB222780		
計						779,225			
単価						7,793	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	横断排水	管径 150mm 有孔管 ダブル構造	単位	m	数量	100	単価	2,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用	m	100	1,474	147,400	CB222770	
	フィルター材	各種 全ての費用	m ³	16.8	8,110	136,248	CB222780	
	計					283,648		
	単価					2,837	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-43号	掘削等<掘削, 吹付け, ロックボルト, 金網, 鋼製支保工>	大断面 CII 全断面 105 L=1.2km以下 普通(ハラ) 有	単位	m	数量	1	単価	1,204,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.75	44,092	33,069			
トンネル世話役		人	0.75	44,092	33,069			
トンネル特殊工		人	4.5	41,862	188,379			
トンネル作業員		人	0.75	30,154	22,615			
ドリルジャンボ運転		週	0.067	2,678,000	179,426	WK450651 単- 138号		
コンクリート吹付機運転		週	0.067	2,089,000	139,963	WK450811 単- 139号		
ホイールローダ運転		週	0.067	246,200	16,495	WK450831 単- 140号		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.067	311,900	20,897	WK450821 単- 141号		
大型ブレーカ運転		週	0.067	273,600	18,331	WK450801 単- 142号		
火薬 (雷管含む)	大断面 CII 全断面 105	m	1	150,100	150,100	WB452011 単- 143号		
吹付コンクリート	大断面 CII 全断面 105 普通(ハラ)	m	1	158,300	158,300	WYB00476 単- 144号		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-43号	掘削等<掘削, 吹付け, ロックボルト, 金網, 鋼製支保工>	大断面 CII 全断面 105 L=1.2km以下 普通(ハ) 有	単位	m	数量	1	単価	1,204,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	大断面 CII 全断面 105 有 -0.4本 無	m	1	85,970	85,970	WB452013 単- 145号	
	H形鋼支保工	大断面 CII 全断面 105	m	1	89,120	89,120	WB452014 単- 146号	
	諸雑費 (その他機械) (率) 13%		式	1		48,764		
	諸雑費 (その他材料) (率) 4%		式	1		19,339		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		163		
	計					1,204,000		
	単価					1,204,000	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-44号	集塵機運転	大断面 CII 全断面 105 各種 1870kWh	単位	m	数量			
					1		単価	69,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		各種 1870kWh					WK450641	
			週	0.067	1,042,000	69,814	単- 147号	
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						69,820		
単価						69,820	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-45号	不燃性ビニル風管損料（CII 全断面）	ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防災)加工品	単位	m	数量			
					1		単価	343
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エアカーテンダクト		ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防災)加工品					WYB00383	
			週	0.067	5,120	343	単- 148号	
計						343		
単価						343	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-46号	ざり出し工（ダンプトラック運転）	大断面 CII 全断面 105 0.5<L≤1.2km 普通	単位	m	数量		1	単価	53,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ダンプトラック運転	普通	週	0.268	201,200	53,921	WK450791 単- 149号		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9			
	計					53,930			
	単価					53,930	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-47号	掘削等<掘削, 吹付け, ロックボルト, 金網, 鋼製支保工>	大断面 DI 上半 80 L=1.2km以下 普通(ハラ) 有	単位	m	数量	1	単価	1,433,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.84	44,092	37,037			
トンネル世話役		人	0.84	44,092	37,037			
トンネル特殊工		人	5.04	41,862	210,984			
トンネル作業員		人	0.84	30,154	25,329			
ドリルジャンボ運転		週	0.092	2,678,000	246,376	WK450651 単- 138号		
コンクリート吹付機運転		週	0.092	2,089,000	192,188	WK450811 単- 139号		
ホイールローダ運転		週	0.092	246,200	22,650	WK450831 単- 140号		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.092	311,900	28,694	WK450821 単- 141号		
大型ブレーカ運転		週	0.092	273,600	25,171	WK450801 単- 142号		
火薬 (雷管含む)	大断面 DI 上半 80	m	1	95,490	95,490	WB452011 単- 150号		
吹付コンクリート	大断面 DI 上半 80 普通(ハラ)	m	1	174,600	174,600	WYB00461 単- 151号		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-47号	掘削等<掘削, 吹付け, ロックボルト, 金網, 鋼製支保工>	大断面 DI 上半 80 L=1.2km以下 普通(ハラ) 有	単位	m	数量	1	単価	1,433,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	大断面 DI 上半 80 有 -1本 無	m	1	142,100	142,100	WB452013 単- 152号	
	H形鋼支保工	大断面 DI 上半 80	m	1	111,400	111,400	WB452014 単- 153号	
	諸雑費 (その他機械) (率) 7%		式	1		36,055		
	諸雑費 (その他材料) (率) 9%		式	1		47,123		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		766		
	計					1,433,000		
	単価					1,433,000	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-48号	掘削等<掘削, 吹付け, ロックボルト, 金網, 鋼製支保工>	大断面 DI 上半 80 L=1.2km超え 普通(ハラ) 有	単位	m	数量	1	単価	1,468,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.84	44,092	37,037			
トンネル世話役		人	0.84	44,092	37,037			
トンネル特殊工		人	5.88	41,862	246,148			
トンネル作業員		人	0.84	30,154	25,329			
ドリルジャンボ運転		週	0.092	2,678,000	246,376	WK450651 単- 138号		
コンクリート吹付機運転		週	0.092	2,089,000	192,188	WK450811 単- 139号		
ホイールローダ運転		週	0.092	246,200	22,650	WK450831 単- 140号		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.092	311,900	28,694	WK450821 単- 141号		
大型ブレーカ運転		週	0.092	273,600	25,171	WK450801 単- 142号		
火薬 (雷管含む)	大断面 DI 上半 80	m	1	95,490	95,490	WB452011 単- 150号		
吹付コンクリート	大断面 DI 上半 80 普通(ハラ)	m	1	174,600	174,600	WYB00463 単- 151号		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-48号	掘削等<掘削, 吹付け, ロックボルト, 金網, 鋼製支保工>	大断面 DI 上半 80 L=1.2km超え 普通(ハラ) 有	単位	m	数量	1	単価	1,468,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	大断面 DI 上半 80 有 -1本 無	m	1	142,100	142,100	WB452013 単- 152号	
	H形鋼支保工	大断面 DI 上半 80	m	1	111,400	111,400	WB452014 単- 153号	
	諸雑費（その他機械）（率） 7%		式	1		36,055		
	諸雑費（その他材料）（率） 9%		式	1		47,123		
	諸雑費（まるめ）		式	1		602		
	計					1,468,000		
	単価					1,468,000	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-49号	集塵機運転	大断面 DI 上半 80 各種 1870kWh	単位	m	数量	1	単価 95,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
集塵機運転		各種 1870kWh	週	0.092	1,042,000	95,864	WK450641 単- 147号
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						95,870	
単価						95,870	円/m

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-50号	不燃性ビニル風管損料（DI 上半）	ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防災)加工品	単位	m	数量	1	単価 471
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
エアカーテンダクト		ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防災)加工品	週	0.092	5,120	471	WYB00471 単- 154号
計						471	
単価						471	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-51号	ずり出し工（ダンプトラック運転）	大断面 DI 上半 80 0.5<L≤1.2km 普通	単位	m	数量		1	単価	74,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック運転		普通							WK450791
			週	0.368	201,200	74,041	単- 149号		
諸雑費（まるめ）									
			式	1		9			
計						74,050			
単価						74,050	円/m		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-52号	ずり出し工（ダンプトラック運転）	大断面 DI 上半 80 1.2<L≤1.4km 普通	単位	m	数量		1	単価	74,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック運転		普通							WK450791
			週	0.368	201,200	74,041	単- 149号		
諸雑費（まるめ）									
			式	1		9			
計						74,050			
単価						74,050	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-53号	掘削等<掘削, 吹付け, ロックボルト, 金網, 鋼製支保工>	大断面 DI 下半 30 普通(ハラ) 無 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	466,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.37	44,092	16,314			
トンネル特殊工		人	2.22	41,862	92,933			
トンネル作業員		人	0.37	30,154	11,156			
ドリルジャンボ運転		週	0.037	2,678,000	99,086	WK450651 単- 138号		
コンクリート吹付機運転		週	0.037	2,089,000	77,293	WK450811 単- 139号		
ホイールローダ運転		週	0.037	246,200	9,109	WK450831 単- 140号		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.037	311,900	11,540	WK450821 単- 141号		
大型ブレーカ運転		週	0.037	273,600	10,123	WK450801 単- 142号		
火薬 (雷管含む)	大断面 DI 下半 30	m	1	28,260	28,260	WB452011 単- 155号		
吹付コンクリート	大断面 DI 下半 30 普通(ハラ)	m	1	32,420	32,420	WYB00483 単- 156号		
ロックボルト	大断面 DI 下半 30 無 無	m	1	27,080	27,080	WB452013 単- 157号		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-53号	掘削等<掘削,吹付け,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	大断面 DI 下半 30 普通(ハラ) 無 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	466,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼支保工	大断面 DI 下半 30	m	1	25,920	25,920	WB452014 単- 158号		
諸雑費（その他機械）（率） 8%		式	1		16,572			
諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		9,094			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					466,900			
単価					466,900	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-54号	集塵機運転	大断面 DI 下半 30 各種 1870kWh	単位	m	数量		単価
						1	38,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
集塵機運転		各種 1870kWh					WK450641
			週	0.037	1,042,000	38,554	単- 147号
諸雑費（まるめ）							
			式	1		6	
計						38,560	
単価						38,560	円/m

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-55号	不燃性ビニル風管損料（DI 下半）	ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防災)加工品	単位	m	数量		単価
						1	189
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
エアカーテンダクト		ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防災)加工品					WYB00485
			週	0.037	5,120	189	単- 159号
計						189	
単価						189	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-56号	ざり出し工（ダンプトラック運転）	大断面 DI 下半 30 0.5<L≤1.2km 普通	単位	m	数量			
					1		単価	29,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		普通					WK450791	
			週	0.148	201,200	29,777	単- 149号	
諸雑費（まるめ）								
			式	1		3		
計						29,780		
単価						29,780	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-57号	ざり出し工（ダンプトラック運転）	大断面 DI 下半 30 1.2<L≤1.4km 普通	単位	m	数量			
					1		単価	29,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		普通					WK450791	
			週	0.148	201,200	29,777	単- 149号	
諸雑費（まるめ）								
			式	1		3		
計						29,780		
単価						29,780	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-58号	土砂等運搬（自専道通行）	標準 B.H1. 4m3(平積1.0m3) 硬岩 DID無 L=23.5km以下	単位	m ³	数量	100	単価	3,396
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 運転					WYB00021	
		10t積級	日	5.95	57,060	339,507	単- 160号	
諸雑費（まるめ）			式	1		93		
計						339,600		
単価						3,396	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-59号	土砂等運搬（自専道通行）	標準 B.H1. 4m3(平積1.0m3) 軟岩 DID無 L=23.5km以下	単位	m ³	数量	100	単価	2,921
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 運転					WYB00041	
		10t積級	日	5.31	55,000	292,050	単- 161号	
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						292,100		
単価						2,921	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	覆工コンクリート工等	大断面 CII 105 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上	単位	m	数量	単価	金額	単価	265,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
トンネル世話役		人	0.15	41,580	6,237				
トンネル特殊工		人	0.61	39,480	24,082				
トンネル作業員		人	0.15	28,455	4,268				
コンクリートポンプ車運転		週	0.02	255,500	5,110	WK450841 単- 162号			
諸雑費（その他機械）（率） 5%		式	1		255				
生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上	m ³	13.28	14,100	187,248				
防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm	m ²	29.835	1,220	36,398				
諸雑費（その他材料）（率） 1%		式	1		2,236				
諸雑費（まるめ）		式	1		66				
計					265,900				
単価					265,900	円/m			

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	型枠工（覆工コンクリート）	標準（五心円） 本坑用 20.5m 738.8m	単位	m	数量	1	単価	182,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.16	41,580	6,652		
トンネル特殊工			人	0.63	39,480	24,872		
トンネル作業員			人	0.16	28,455	4,552		
スライドセントル損料（本坑用）		L = 1 0 . 5	m	1	146,021	146,021		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						182,100		
単価						182,100	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	防水工	大断面 CII 105 20.5m 800.8m	単位	m	数量	1	単価	46,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.206	41,580	8,565		
トンネル特殊工			人	0.386	39,480	15,239		
トンネル作業員			人	0.206	28,455	5,861		
防水工作業台車		L = 6.0	m	1	17,062	17,062		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						46,730		
単価						46,730	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	覆工コンクリート等 (非鋼繊維含む)	大断面 DI 110 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	333,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.15	41,580	6,237		
	トンネル特殊工		人	0.61	39,480	24,082		
	トンネル作業員		人	0.15	28,455	4,268		
	コンクリートポンプ車運転		週	0.02	255,500	5,110		WK450841 単-163号
	諸雑費（その他機械）（率） 5%		式	1		255		
	生コンクリート 高炉（高性能AE減水剤）	18-18-20 C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m ³	12.83	16,650	213,619		
	非鋼繊維	PP 覆工用	kg	35.026	1,120	39,229		
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm	m ²	30.508	1,220	37,219		
	諸雑費（その他材料）（率） 1%		式	1		2,900		
	諸雑費（まるめ）		式	1		81		
	計					333,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	覆工コンクリート等 (非鋼繊維含む)	大断面 DI 110 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	333,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					333,000	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	防水工	大断面 DI 110 20.5m 800.8m	単位	m	数量	1	単価	47,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.21	41,580	8,731		
トンネル特殊工			人	0.395	39,480	15,594		
トンネル作業員			人	0.21	28,455	5,975		
防水工作業台車		L = 6.0	m	1	17,062	17,062		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						47,370		
単価						47,370	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	覆工コンクリート等 (非鋼繊維含む)	大断面 DI 125 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	353,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.15	41,580	6,237		
	トンネル特殊工		人	0.61	39,480	24,082		
	トンネル作業員		人	0.15	28,455	4,268		
	コンクリートポンプ車運転		週	0.02	255,500	5,110		WK450841 単-163号
	諸雑費 (その他機械) (率) 5%		式	1		255		
	生コンクリート 高炉 (高性能AE減水剤)	18-18-20 C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m ³	13.73	16,650	228,604		
	非鋼繊維	PP 覆工用	kg	37.483	1,120	41,980		
	防水シート (NATM)	0.8mm + 3.0mm	m ²	32.77	1,220	39,979		
	諸雑費 (その他材料) (率) 1%		式	1		3,105		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		80		
	計					353,700		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	型枠工（覆工コンクリート）	標準（五心円） 非常駐車帯用 22.6m 62m	単位	m	数量	1	単価	1,054,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.12	41,580	4,989		
	トンネル特殊工		人	0.7	39,480	27,636		
	トンネル作業員		人	0.23	28,455	6,544		
	スライドセントル損料（非常駐車帯用）	L = 6.0	m	1	1,013,887	1,013,887		
	諸雑費（まるめ）		式	1		944		
	計					1,054,000		
	単価					1,054,000	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	防水工	大断面 DI 125 20.5m 800.8m	単位	m	数量	1	単価	49,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.226	41,580	9,397		
	トンネル特殊工		人	0.424	39,480	16,739		
	トンネル作業員		人	0.226	28,455	6,430		
	防水工作業台車	L = 6.0	m	1	17,062	17,062		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					49,630		
	単価					49,630	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一68号	覆工コンクリート工等	大断面 CII 125 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上	単位	m	数量	単価	金額	単価	287,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
トンネル世話役		人	0.15	41,580	6,237				
トンネル特殊工		人	0.61	39,480	24,082				
トンネル作業員		人	0.15	28,455	4,268				
コンクリートポンプ車運転		週	0.02	255,500	5,110	WK450841 単一 162号			
諸雑費（その他機械）（率） 5%		式	1		255				
生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上	m ³	14.54	14,100	205,014				
防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm	m ²	32.944	1,220	40,191				
諸雑費（その他材料）（率） 1%		式	1		2,452				
諸雑費（まるめ）		式	1		91				
計					287,700				
単価					287,700	円/m			

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一69号	防水工	大断面 CII 125 20.5m 800.8m	単位	m	数量	1	単価	49,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.227	41,580	9,438		
トンネル特殊工			人	0.426	39,480	16,818		
トンネル作業員			人	0.227	28,455	6,459		
防水工作業台車		L = 6.0	m	1	17,062	17,062		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						49,780		
単価						49,780	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	妻部覆工コンクリート等	大断面 CII 設計掘削断面積125m2	単位	箇所	数量	1	単価	365,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.399	41,580	16,590		
	トンネル特殊工		人	1.424	39,480	56,219		
	トンネル作業員		人	0.563	28,455	16,020		
	機械運転費		箇所	1	5,365	5,365		WYB00020 単- 164号
	材料費		箇所	1	206,100	206,100		WYB00022 単- 165号
	スライドセントル損料（本抗用）	L=10.5m	m	0.4	145,886	58,354		
	防水工作業台車損料	L=6.0m	m	0.4	17,043	6,817		
	諸雑費（まるめ）		式	1		35		
	計					365,500		
	単価					365,500		円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	妻部覆工コンクリート等 (非鋼繊維含む)	大断面 D I 設計掘削断面積125m2	単位	箇所	数量	1	単価	430,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.399	41,580	16,590			
トンネル特殊工		人	1.424	39,480	56,219			
トンネル作業員		人	0.563	28,455	16,020			
機械運転費		箇所	1	5,365	5,365	WYB00058		単- 164号
材料費		箇所	1	271,400	271,400	WYB00059		単- 166号
スライドセントル損料 (本抗用)	L=10.5m	m	0.4	145,886	58,354			
防水工作業台車損料	L=6.0m	m	0.4	17,043	6,817			
諸雑費 (まるめ)		式	1		35			
計					430,800			
単価					430,800			円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	妻部足場工		単位	掛m ²	数量	100	単価	5,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	1.7	41,580	70,686		
	トンネル特殊工		人	7.7	39,480	303,996		
	トンネル作業員		人	1.6	28,455	45,528		
	諸雑費（率+まるめ） 29%		式	1		121,790		
	計					542,000		
	単価					5,420	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）	DI 標準	単位	m ³	数量	10	単価	4,605
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.15	41,580	6,237			
トンネル特殊工		人	0.44	39,480	17,371			
トンネル作業員		人	0.15	28,455	4,268			
大型ブレーカ運転		日	0.15	54,720	8,208	WK450800 単- 167号		
バックホウ（トンネル専用機） [後方超小旋回型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m ³	時間	0.94	9,614	9,037	単- 168号		
チゼル	大型ブレーカ 1300kg級	本	0.01	92,200	922			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					46,050			
単価					4,605	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	インバートずり出し工	DI 普通 標準	単位	m 3	数量	10	単価	838.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル特殊工		人	0.1	39,480	3,948		
	ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]	10 t 積	時間	0.83	5,346	4,437	単- 169号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8,385		
	単価					838.5	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）	CII 標準	単位	m ³	数量	10	単価	4,605
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.15	41,580	6,237		
	トンネル特殊工		人	0.44	39,480	17,371		
	トンネル作業員		人	0.15	28,455	4,268		
	大型ブレーカ運転		日	0.15	54,720	8,208		WK450800 単- 170号
	バックホウ（トンネル専用機） [後方超小旋回型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m ³	時間	0.94	9,614	9,037		単- 171号
	チゼル	大型ブレーカ 1300kg級	本	0.01	92,200	922		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					46,050		
	単価					4,605		円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	インバートずり出し工	CII 普通 標準	単位	m 3	数量	10	単価	838.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル特殊工		人	0.1	39,480	3,948		
	ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積	時間	0.83	5,346	4,437	単- 172号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8,385		
	単価					838.5	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）	CII 標準	単位	m ³	数量	10	単価	4,605
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.15	41,580		6,237	
	トンネル特殊工		人	0.44	39,480		17,371	
	トンネル作業員		人	0.15	28,455		4,268	
	大型ブレーカ運転		日	0.15	54,720		8,208	WK450800 単- 170号
	バックホウ（トンネル専用機） [後方超小旋回型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m ³	時間	0.94	9,614		9,037	単- 171号
	チゼル	大型ブレーカ 1300kg級	本	0.01	92,200		922	
	諸雑費（まるめ）		式	1			7	
	計						46,050	
	単価						4,605	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	インバートずり出し工	CII 普通 標準	単位	m ³	数量	10	単価	838.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル特殊工		人	0.1	39,480	3,948		
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10 t 積	時間	0.83	5,346	4,437	単- 172号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					8,385		
	単価					838.5	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）	CII 標準	単位	m ³	数量	10	単価	4,605
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.15	41,580		6,237	
	トンネル特殊工		人	0.44	39,480		17,371	
	トンネル作業員		人	0.15	28,455		4,268	
	大型ブレーカ運転		日	0.15	54,720		8,208	WK450800 単- 170号
	バックホウ（トンネル専用機） [後方超小旋回型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m ³	時間	0.94	9,614		9,037	単- 171号
	チゼル	大型ブレーカ 1300kg級	本	0.01	92,200		922	
	諸雑費（まるめ）		式	1			7	
	計						46,050	
	単価						4,605	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	インバートずり出し工	CII 普通 標準	単位	m 3	数量	10	単価	838.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル特殊工		人	0.1	39,480	3,948		
	ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]	10 t 積	時間	0.83	5,346	4,437	単- 172号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8,385		
	単価					838.5	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	インバート敷均し締固め工	標準	単位	m 3	数量	10	単価	1,594
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.07	41,580	2,910		
	トンネル特殊工		人	0.15	39,480	5,922		
	トンネル作業員		人	0.07	28,455	1,991		
	バックホウ（トンネル専用機） [後方超小旋回型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m3	時間	0.45	9,614	4,326		単-168号
	振動ローラ運転		日	0.07	11,180	782		WK450850 単-173号
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					15,940		
	単価					1,594		円/m3

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	埋戻材の積込作業	割増なし 標準	単位	m 3	数量		単価	
						10		543.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
バックホウ (クローラ型) [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 山積0.8m3	時間	0.48	11,330	5,438	単-174号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					5,438			
単価					543.8	円/m3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	インバート敷均し締固め工	CII 標準	単位	m 3	数量	10	単価	1,594
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.07	41,580		2,910	
	トンネル特殊工		人	0.15	39,480		5,922	
	トンネル作業員		人	0.07	28,455		1,991	
	バックホウ (トンネル専用機) [後方超小旋回型]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 山積0.45m3	時間	0.45	9,614		4,326	単-171号
	振動ローラ運転		日	0.07	11,180		782	WK450850 単-175号
	諸雑費 (まるめ)		式	1			9	
	計						15,940	
	単価						1,594	円/m3

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	インバートずり出し工	CII 普通 標準	単位	m 3	数量	10	単価	838.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル特殊工		人	0.1	39,480	3,948		
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10 t 積	時間	0.83	5,346	4,437	単- 172号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					8,385		
	単価					838.5	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	インバート敷均し締固め工	CII 標準	単位	m 3	数量	10	単価	1,594
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.07	41,580		2,910	
	トンネル特殊工		人	0.15	39,480		5,922	
	トンネル作業員		人	0.07	28,455		1,991	
	バックホウ（トンネル専用機） [後方超小旋回型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m3	時間	0.45	9,614		4,326	単-171号
	振動ローラ運転		日	0.07	11,180		782	WK450850 単-175号
	諸雑費（まるめ）		式	1			9	
	計						15,940	
	単価						1,594	円/m3

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	インバートずり出し工	CII 普通 標準	単位	m 3	数量	10	単価	838.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル特殊工		人	0.1	39,480	3,948		
	ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]	10 t 積	時間	0.83	5,346	4,437	単- 172号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8,385		
	単価					838.5	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一88号	インバート敷均し締固め工	CII 標準	単位	m 3	数量	10	単価	1,594
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.07	41,580		2,910	
	トンネル特殊工		人	0.15	39,480		5,922	
	トンネル作業員		人	0.07	28,455		1,991	
	バックホウ（トンネル専用機） [後方超小旋回型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m3	時間	0.45	9,614		4,326	単一 171号
	振動ローラ運転		日	0.07	11,180		782	WK450850 単一 175号
	諸雑費（まるめ）		式	1			9	
	計						15,940	
	単価						1,594	円/m3

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	インバートずり出し工	CII 普通 標準	単位	m 3	数量	10	単価	838.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル特殊工		人	0.1	39,480	3,948		
	ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]	10 t 積	時間	0.83	5,346	4,437	単- 172号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8,385		
	単価					838.5	円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	インバート型枠工		単位	m ²	数量	100	単価	12,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート型枠工 (製作)		m ²	100	2,470	247,000	WB450131 単- 177号	
	インバート型枠工 (設置・撤去)		m ²	100	10,430	1,043,000	WB450132 単- 178号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,290,000		
	単価					12,900	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	インパットコンクリート工	各種 標準	単位	m 3	数量	10	単価	18,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.12	41,580	4,989		
	トンネル特殊工		人	0.62	39,480	24,477		
	トンネル作業員		人	0.12	28,455	3,414		
	生コンクリート 高炉	18-8-40 C=230kg/m3以上 W/C=60%以下	m 3	10.4	13,850	144,040		
	コンクリートポンプ車運転	標準	時間	0.8	10,920	8,736		WK450090 単- 179号
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		244		
	計					185,900		
	単価					18,590		円/m 3

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-92号	土砂等運搬（自専道通行）	標準 B. H1. 4m3(平積1.0m3) 硬岩 DID無 L=23.5km以下	単位	m 3	数量	100	単価 3,396
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 運転					WYB00025
		10t積級	日	5.95	57,060	339,507	単- 160号
		諸雑費（まるめ）	式	1		93	
計						339,600	
単価						3,396	円/m 3

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-93号	土砂等運搬（自専道通行）	標準 B. H1. 4m3(平積1.0m3) 軟岩 DID無 L=23.5km以下	単位	m 3	数量	100	単価 2,921
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 運転					WYB00063
		10t積級	日	5.31	55,000	292,050	単- 161号
		諸雑費（まるめ）	式	1		50	
計						292,100	
単価						2,921	円/m 3

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=4.0m	単位	本	数量	10	単価	4,913
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		耐力176.5kN以上附属品含 L=4m	組	10	3,830	38,300		
ドライモルタル		ロックボルト用	m ³	0.088	123,000	10,824		
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						49,130		
単価						4,913	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=6.0m	単位	本	数量	10	単価	6,764
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	耐力176.5kN以上附属品含 L=6m	組	10	5,140	51,400		
	ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.132	123,000	16,236		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					67,640		
	単価					6,764	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	スクラップ	鉄くず へびーH1	単位	t	数量		1	単価	-44,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スクラップ		へびーH1	t	-1	44,500	-44,500			
計						-44,500			
単価						-44,500	円 / t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	ガス切断（H形鋼）	150×150	単位	箇所	数量	1	単価	6,284
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工		人	0.14	25,725	3,601		
	普通作業員		人	0.14	18,900	2,646		
	酸素	ボンベ	m ³	0.04	293	11		
	アセチレン	ボンベ	k g	0.02	1,340	26		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,284		
	単価					6,284	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	箱抜コンクリート工(18N C=340kg/m ³ 以上 W/C60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超	単位	m ³	数量	10	単価	25,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	10	22,530	225,300	CB240010	
	非鋼繊維	PP 覆工用	kg	27.846	1,120	31,187		
	諸雑費（まるめ）		式	1		13		
	計					256,500		
	単価					25,650	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	箱抜コンクリート工(18N C=270kg/m ³ 以上 W/C60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超	単位	m ³	数量	10	単価	19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	10	19,800	198,000	CB240010	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						198,000		
単価						19,800	円/m ³	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	箱抜補強工	補強プレート t=22mm	単位	t	数量	1	単価	130,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1	130,000	130,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						130,000		
単価						130,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	箱拔コンクリート工(18N C=340kg/m ³ 以上 W/C60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超	単位	m ³	数量		10	単価	25,650
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	10	22,530		225,300		CB240010
	非鋼繊維	PP 覆工用	k g	27.846	1,120		31,187		
	諸雑費（まるめ）		式	1			13		
	計						256,500		
	単価						25,650		円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	箱抜コンクリート工(18N C=270kg/m ³ 以上 W/C60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超	単位	m ³	数量	10	単価	19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	10	19,800	198,000		CB240010
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					198,000		
	単価					19,800		円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=4.0m	単位	本	数量	10	単価	4,913
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		耐力176.5kN以上附属品含 L=4m	組	10	3,830	38,300		
ドライモルタル		ロックボルト用	m ³	0.088	123,000	10,824		
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						49,130		
単価						4,913	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=6.0m	単位	本	数量	10	単価	6,764
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト	耐力176.5kN以上附属品含 L=6m	組	10	5,140	51,400			
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.132	123,000	16,236			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					67,640			
単価					6,764	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	スクラップ	鉄くず へびーH1	単位	t	数量		1	単価	-44,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スクラップ	へびーH1	t	-1	44,500	-44,500			
	計					-44,500			
	単価					-44,500		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	ガス切断（H形鋼）	150×150	単位	箇所	数量	1	単価	6,284
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工		人	0.14	25,725	3,601			
普通作業員		人	0.14	18,900	2,646			
酸素	ボンベ	m ³	0.04	293	11			
アセチレン	ボンベ	k g	0.02	1,340	26			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,284			
単価					6,284	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	箱拔コンクリート工(18N C=340kg/m ³ 以上 W/C60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超	単位	m ³	数量	10	単価	25,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	10	22,530	225,300	CB240010	
	非鋼繊維	PP 覆工用	k g	27.846	1,120	31,187		
	諸雑費（まるめ）		式	1		13		
	計					256,500		
	単価					25,650	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-108号	箱抜コンクリート工(18N C=270kg/m3以上 W/C60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m3/日以上又打設地上高2m超	単位	m 3	数量		単価
					10		19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	10	19,800	198,000	CB240010
諸雑費（まるめ）						0	
計						198,000	
単価						19,800	円/m 3

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-109号	箱抜補強工	補強プレート t=22mm	単位	t	数量		単価
					1		130,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1	130,000	130,000	
諸雑費（まるめ）						0	
計						130,000	
単価						130,000	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	176,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	100,000	103,000			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	73,053.75	73,053			
	諸雑費(まるめ)		式	1		47			
	計					176,100			
	単価					176,100		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	箱抜コンクリート工(18N C=340kg/m ³ 以上 W/C60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超	単位	m ³	数量	10	単価	25,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	10	22,530	225,300	CB240010	
	非鋼繊維	PP 覆工用	k g	27.846	1,120	31,187		
	諸雑費（まるめ）		式	1		13		
	計					256,500		
	単価					25,650	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	箱扱コンクリート工(18N C=270kg/m ³ 以上 W/C60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超	単位	m ³	数量	10	単価	19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	10	19,800	198,000		CB240010
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					198,000		
	単価					19,800		円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=4.0m	単位	本	数量	10	単価	4,913
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		耐力176.5kN以上附属品含 L=4m	組	10	3,830	38,300		
ドライモルタル		ロックボルト用	m ³	0.088	123,000	10,824		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						49,130		
単価						4,913	円／本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	スクラップ	鉄くず へびーH1	単位	t	数量		1	単価	-44,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スクラップ		へびーH1	t	-1	44,500	-44,500			
計						-44,500			
単価						-44,500	円 / t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	ガス切断（H形鋼）	150×150	単位	箇所	数量	1	単価	6,284
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0.14	25,725	3,601		
普通作業員			人	0.14	18,900	2,646		
酸素		ボンベ	m ³	0.04	293	11		
アセチレン		ボンベ	k g	0.02	1,340	26		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,284		
単価						6,284	円／箇所	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-116号	箱抜コンクリート工(18N C=270kg/m ³ 以上 W/C60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超	単位	m ³	数量	10	単価	19,800
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート								CB240010
		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	10	19,800	198,000		
諸雑費 (まるめ)							0	
計						198,000		
単価						19,800	円/m ³	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-117号	箱抜補強工	補強プレート t=22mm	単位	t	数量	1	単価	130,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板								
		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1	130,000	130,000		
諸雑費 (まるめ)							0	
計						130,000		
単価						130,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	箱抜コンクリート工(18N C=340kg/m ³ 以上 W/C60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超	単位	m ³	数量	10	単価	25,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	10	22,530	225,300	CB240010	
	非鋼繊維	PP 覆工用	k g	27.846	1,120	31,187		
	諸雑費（まるめ）		式	1		13		
	計					256,500		
	単価					25,650	円/m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=4.0m	単位	本	数量	10	単価	4,913
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		耐力176.5kN以上附属品含 L=4m	組	10	3,830	38,300		
ドライモルタル		ロックボルト用	m ³	0.088	123,000	10,824		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						49,130		
単価						4,913	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	スクラップ	鉄くずヘビー-H1	単位	t	数量	1	単価	-44,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクラップ		ヘビーH1	t	-1	44,500	-44,500		
計						-44,500		
単価						-44,500	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	ガス切断（H形鋼）	150×150	単位	箇所	数量	1	単価	6,284
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0.14	25,725	3,601		
普通作業員			人	0.14	18,900	2,646		
酸素		ボンベ	m ³	0.04	293	11		
アセチレン		ボンベ	k g	0.02	1,340	26		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,284		
単価						6,284	円／箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	箱抜コンクリート工(18N C=340kg/m ³ 以上 W/C60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超	単位	m ³	数量	10	単価	25,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	10	22,530	225,300	CB240010	
	非鋼繊維	PP 覆工用	k g	27.846	1,120	31,187		
	諸雑費（まるめ）		式	1		13		
	計					256,500		
	単価					25,650	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-123号	箱抜コンクリート工(18N C=270kg/m ³ 以上 W/C60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超	単位	m ³	数量		
						10	19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	10	19,800	198,000	CB240010
諸雑費（まるめ）						0	
計						198,000	
単価						19,800	円/m ³

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-124号	箱抜補強工	補強プレート t=22mm	単位	t	数量		
						1	130,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1	130,000	130,000	
諸雑費（まるめ）						0	
計						130,000	
単価						130,000	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	箱抜コンクリート工(18N C=340kg/m ³ 以上 W/C60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超	単位	m ³	数量	10	単価	25,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	10	22,530	225,300	CB240010	
	非鋼繊維	PP 覆工用	kg	27.846	1,120	31,187		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		13		
	計					256,500		
	単価					25,650	円/m ³	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-126号	箱抜コンクリート工(18N C=270kg/m ³ 以上 W/C60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超	単位	m ³	数量	10	単価 19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	10	19,800	198,000	CB240010
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						198,000	
単価						19,800	円/m ³

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-127号	裏面排水管（材料費）	VP100	単位	m	数量	1	単価 961
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-100	m	1	961	961	
計						961	
単価						961	円/m

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-128号	暗渠排水 (材料費)	φ30×3条	単位	m	数量		単価	970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水材	φ30×3	m	1	970	970		
	計					970		
	単価					970	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-129号	土砂等運搬 (自専道通行)	標準 B.H0.45m3 (平積0.35m3) 硬岩 DID無 L=39km以下	単位	m ³	数量		単価	4,554
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 運転	10t積級	日	7.98	57,060	455,338	WYB00064 単-180号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		62		
	計					455,400		
	単価					4,554	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-130号	土砂等運搬（自専道通行）	標準 B.H0.45m3(平積0.35m3) 軟岩 DID無 L=39km以下	単位	m 3	数量		単価	
					100		3,911	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 運転		10t積級					WYB00085	
			日	7.11	55,000	391,050	単- 181号	
諸雑費（まるめ）							50	
			式	1				
計						391,100		
単価						3,911	円/m 3	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-131号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
					1		14,070	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B								
			人	1	14,070	14,070		
諸雑費（まるめ）							0	
			式	1				
計						14,070		
単価						14,070	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	貨物自動車による運搬 (1車1回)	各種 6.9km 無 無	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	62,500	62,500		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					62,500		
	単価					62,500	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トリ用機械 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	1,381,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.4	22,365	120,771		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	2	54,125	108,250		
運搬費等率 503%			式	1		1,151,975		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						1,381,000		
単価						1,381,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	430,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	2.7	22,365	60,385		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	54,125	75,775		
運搬費等率 216%			式	1		294,105		
諸雑費 (まるめ)			式	1		35		
計						430,300		
単価						430,300	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-135号	トンネル呼吸用保護具等費用		単位	式	数量	1	単価	3,010,299
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	呼吸用保護具	トンネル建設工事用	現場	1	1,660,000	1,660,000		
	総労務費	0.5%	式	1		1,350,299		
	計					3,010,299		
	単価					3,010,299	円/式	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-136号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	50,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技術員		人	1.75	29,000	50,750		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					50,750		
	単価					50,750	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	火薬庫類損料	小規模 2年まで 1日当り火薬使用量25kg/日を超える	単位	式	数量	1	単価	513,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取扱所 損料		鋼製移動式 3. 2 m 2	1 現場	1	459,000	459,000		
火工所 損料		組立テント式 1. 9 m 2	1 現場	1	54,000	54,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						513,000		
単価						513,000	円/式	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-138号	ドリルジャンボ運転		単位	週	数量		1	単価	2,678,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ドリルジャンボ運転			日	5	535,500	2,677,500	WK450650 単- 182号		
諸雑費（まるめ）			式	1		500			
計						2,678,000			
単価						2,678,000	円／週		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-139号	コンクリート吹付機運転		単位	週	数量		1	単価	2,089,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート吹付機運転			日	5	417,700	2,088,500	WK450810 単- 183号		
諸雑費（まるめ）			式	1		500			
計						2,089,000			
単価						2,089,000	円／週		

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-140号	ホイールローダ運転		単位	週	数量		単価	
						1		246,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホイールローダ運転			日	5	49,230	246,150	WK450830 単- 184号	
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						246,200		
単価						246,200	円／週	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-141号	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	単位	週	数量		単価	
						1		311,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付プラント設備運転		一括練混ぜ	日	5	62,380	311,900	WK450820 単- 185号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						311,900		
単価						311,900	円／週	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-142号	大型ブレーカ運転	単位	週	数量	1	単価	273,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型ブレーカ運転		日	5	54,720	273,600	WK450800 単- 186号	
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					273,600		
単価					273,600	円/週	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-143号	火薬（雷管含む）	大断面 CII 全断面 105	単位	m	数量	1	単価	150,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	火薬（含水爆薬 ゲル状）	スリ-200g 20～100t未満 超大口 火薬庫なし	k g	84	1,280	107,520		
	電気雷管	DS段発2～5段 脚線3.0m 超大口 火薬庫なし	個	70	302	21,140		
	電気雷管	DS段発6～10段 脚線3.0m 超大口 火薬庫なし	個	70	306	21,420		
	諸雑費（まるめ）		式	1		20		
	計					150,100		
	単価					150,100	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-144号	吹付コンクリート	大断面 CII 全断面 105 普通(ハラ)	単位	m	数量	1	単価	158,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント		普通ポルトランド バラ	t	2.707	10,600	28,694		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	6.016	3,800	22,860		
コンクリート用骨材 砕石		15～5mm	m ³	3.534	3,800	13,429		
急結剤		吹付コンクリート用 C×4(5)～10%	kg	243.648	350	85,276		
粉塵抑制剤		吹付コンクリート用 C×0.1%	kg	2.707	2,970	8,039		
諸雑費(まるめ)			式	1		2		
計						158,300		
単価						158,300	円/m	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-145号	ロックボルト	大断面 CII 全断面 105 有 -0.4本 無	単位	m	数量	1	単価	85,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=4m	組	17.5	3,830	67,025		
	ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.154	123,000	18,942		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
	計					85,970		
	単価					85,970	円/m	

参考資料（2）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-146号	H形鋼支保工	大断面 CII 全断面 105	単位	m	数量	1	単価 89,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-150	t	0.557	160,000	89,120	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						89,120	
単価						89,120	円/m

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-147号	集塵機運転	各種 1870kWh	単位	週	数量	1	単価 1,042,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
集塵機運転		1870kWh	日	5	208,300	1,041,500	WK450640 単- 187号
諸雑費（まるめ）			式	1		500	
計						1,042,000	
単価						1,042,000	円/週

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-148号	エアカーテンダクト	ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防災)加工品	単位	週	数量		単価	
						1		5,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エアカーテンダクト		ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防災)加工品					WYB00384	
			日	5	1,024	5,120	単- 188号	
	計					5,120		
	単価					5,120	円/週	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-149号	ダンプトラック運転	普通	単位	週	数量		単価	
						1		201,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		普通					WK450790	
			日	5	40,240	201,200	単- 189号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					201,200		
	単価					201,200	円/週	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-150号	火薬（雷管含む）	大断面 DI 上半 80	単位	m	数量	1	単価	95,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	火薬（含水爆薬 ゲル状）	スリ-200g 20～100t未満 超大口 火薬庫なし	k g	48	1,280	61,440		
	電気雷管	DS段発2～5段 脚線3.0m 超大口 火薬庫なし	個	56	302	16,912		
	電気雷管	DS段発6～10段 脚線3.0m 超大口 火薬庫なし	個	56	306	17,136		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					95,490		
	単価					95,490	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-151号	吹付コンクリート	大断面 DI 上半 80 普通(バラ)	単位	m	数量	1	単価	174,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント		普通ポルトランド バラ	t	2.984	10,600	31,630		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	6.632	3,800	25,201		
コンクリート用骨材 砕石		15～5mm	m ³	3.896	3,800	14,804		
急結剤		吹付コンクリート用 C×4(5)～10%	kg	268.596	350	94,008		
粉塵抑制剤		吹付コンクリート用 C×0.1%	kg	2.984	2,970	8,862		
諸雑費(まるめ)			式	1		95		
計						174,600		
単価						174,600	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-152号	ロックボルト	大断面 DI 上半 80 有 -1本 無	単位	m	数量	1	単価	142,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=6m	組	21	5,140	107,940		
	ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.277	123,000	34,071		
	諸雑費（まるめ）		式	1		89		
	計					142,100		
	単価					142,100	円/m	

参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-153号	H形鋼支保工	大断面 DI 上半 80	単位	m	数量	1	単価 111,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-150	t	0.696	160,000	111,360	
諸雑費（まるめ）			式	1		40	
計						111,400	
単価						111,400	円/m

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-154号	エアカーテンダクト	ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防災)加工品	単位	週	数量	1	単価 5,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
エアカーテンダクト		ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防災)加工品	日	5	1,024	5,120	WYB00472 単-188号
計						5,120	
単価						5,120	円/週

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-155号	火薬（雷管含む）	大断面 DI 下半 30	単位	m	数量	1	単価	28,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	火薬（含水爆薬 ゲル状）	スリ-200g 20～100t未満 超大口 火薬庫なし	k g	15	1,280	19,200		
	電気雷管	DS段発2～5段 脚線3.0m 超大口 火薬庫なし	個	30	302	9,060		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					28,260		
	単価					28,260	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-156号	吹付コンクリート	大断面 DI 下半 30 普通(バラ)	単位	m	数量	1	単価	32,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント		普通ポルトランド バラ	t	0.554	10,600	5,872		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	1.232	3,800	4,681		
コンクリート用骨材 砕石		15～5mm	m ³	0.724	3,800	2,751		
急結剤		吹付コンクリート用 C×4(5)～10%	kg	49.896	350	17,463		
粉塵抑制剤		吹付コンクリート用 C×0.1%	kg	0.554	2,970	1,645		
諸雑費(まるめ)			式	1		8		
計						32,420		
単価						32,420	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-157号	ロックボルト	大断面 DI 下半 30 無 無	単位	m	数量	1	単価	27,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=6m	組	4	5,140	20,560		
	ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.053	123,000	6,519		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					27,080		
	単価					27,080	円/m	

参考資料 (2)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-158号	H形鋼支保工	大断面 DI 下半 30	単位	m	数量	1	単価 25,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-150	t	0.162	160,000	25,920	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						25,920	
単価						25,920	円/m

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-159号	エアカーテンダクト	ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防炎)加工品	単位	週	数量	1	単価 5,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
エアカーテンダクト		ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防炎)加工品	日	5	1,024	5,120	WYB00486 単-188号
計						5,120	
単価						5,120	円/週

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 運転	10t積級	単位	日	数量	1	単価	57,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	19,320	19,320			
軽油	1. 2号	L	65	144	9,360			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.29	21,300	27,477			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.29	700	903			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					57,060			
単価					57,060	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 運転	10t積級	単位	日	数量	1	単価	55,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	19,320	19,320			
軽油	1. 2号	L	65	144	9,360			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.29	19,700	25,413			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.29	700	903			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					55,000			
単価					55,000	円/日		

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-162号	コンクリートポンプ車運転		単位	週	数量		単価	
						1		255,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートポンプ車運転			日	5	51,100	255,500	WK450840 単- 190号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						255,500		
単価						255,500	円／週	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-163号	コンクリートポンプ車運転		単位	週	数量		単価	
						1		255,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートポンプ車運転			日	5	51,100	255,500	WK450840 単- 190号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						255,500		
単価						255,500	円／週	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	機械運転費	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	5,365
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートポンプ車運転		週	0.02	255,500	5,110	WK450841 単- 163号		
諸雑費（その他機械）（率） 5%		式	1		255			
計					5,365			
単価					5,365	円/箇所		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	材料費		単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上 W/C=60%以下	m ³	11.428	14,100	161,134	
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm	m ²	33.558	1,220	40,940	
	諸雑費 (その他材料) (率) 2%		式	1		4,041	
	計					206,115	
	単価					206,100	円/箇所

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	材料費		単位	箇所	数量		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	生コンクリート 高炉（高性能A E減水剤）	18-18-20 C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m 3	11.428	16,650	190,276	
	非鋼繊維	PP 覆工用	k g	31.198	1,120	34,941	
	防水シート（N A T M）	0. 8 m m + 3. 0 m m	m 2	33.558	1,220	40,940	
	諸雑費（その他材料）（率） 2%		式	1		5,323	
	計					271,480	
	単価					271,400	円／箇所

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	大型ブレーカ運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	48	144	6,912		
大型ブレーカ（ベースマシン含む）NATM用機械		排ガス（第3次）油圧式1300kg級 20t級	日	1	47,800	47,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						54,720		
単価						54,720	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m3	単位	時間	数量	1	単価	9,614
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1.2号	L	9.2	144	1,324		
	バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m3	時間	1	8,290	8,290		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,614		
単価						9,614	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積	単位	時間	数量	1	単価	5,346
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	11	144	1,584		
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]		10 t 積	時間	1	3,520	3,520		
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]		タイヤ	時間	1	242	242		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,346		
単価						5,346	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m3	単位	時間	数量	1	単価	9,614
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	9.2	144	1,324		
	バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m3	時間	1	8,290	8,290		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,614		
単価						9,614	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積	単位	時間	数量	1	単価	5,346
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	11	144	1,584		
	ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積	時間	1	3,520	3,520		
	ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	タイヤ	時間	1	242	242		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,346		
	単価					5,346	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	振動ローラ運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	12	144	1,728		
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]		運転質量3～4 t	日	1.7	5,559.6	9,451		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						11,180		
単価						11,180	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	バックホウ（クローラ型） [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m3	単位	時間	数量	1	単価	11,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	21,735	3,477			
軽油	1.2号	L	16	144	2,304			
バックホウ（クローラ型） [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m3	時間	1	5,540	5,540			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					11,330			
単価					11,330	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	振動ローラ運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	12	144	1,728		
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]		運転質量3～4 t	日	1.7	5,559.6	9,451		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						11,180		
単価						11,180	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	バックホウ（クローラ型） [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m ³	単位	時間	数量	1	単価	11,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	21,735	3,477			
軽油	1.2号	L	16	144	2,304			
バックホウ（クローラ型） [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m ³	時間	1	6,090	6,090			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					11,880			
単価					11,880	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	インバート型枠工（製作）	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	2,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	24,780	37,170			
型わく工		人	5.9	24,990	147,441			
普通作業員		人	1.5	18,900	28,350			
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		34,039			
計					247,000			
単価					2,470	円/m ²		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	インバート型枠工（設置・撤去）	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	10,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	4	41,580	166,320			
トンネル特殊工		人	16.1	39,480	635,628			
トンネル作業員		人	4	28,455	113,820			
諸雑費（率+まるめ） 14%		式	1		127,232			
計					1,043,000			
単価					10,430		円/m ²	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	コンクリートポンプ車運転	標準	単位	時間	数量	1	単価	10,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	16	144	2,304		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]		圧送能力 90~110m ³ /h	時間	1	8,610	8,610		
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						10,920		
単価						10,920	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 運転	10t積級	単位	日	数量	1	単価	57,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	19,320	19,320			
軽油	1. 2号	L	65	144	9,360			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.29	21,300	27,477			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.29	700	903			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					57,060			
単価					57,060	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 運転	10t積級	単位	日	数量	1	単価	55,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	19,320	19,320			
軽油	1. 2号	L	65	144	9,360			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.29	19,700	25,413			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.29	700	903			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					55,000			
単価					55,000	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-182号	ドリルジャンボ運転		単位	日	数量	1	単価	535,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料	産業用電力A	k w H	544	16.7	9,084			
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級	供用日	1.4	376,000	526,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		16			
計					535,500			
単価					535,500	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-183号	コンクリート吹付機運転		単位	日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料		産業用電力A	k w H	363	16.7	6,062	
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクトラ型]		排ガス対策型（第3次）6～22m ³ /h級 7m級	供用日	1.4	294,000	411,600	
諸雑費（まるめ）			式	1		38	
計						417,700	
単価						417,700	円/日

参考資料 (3)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-184号	ホイールローダ運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号	L	92	144		13,248	
ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]		排出ガス対策型 (第2次基準値) 山積2. 3m3	供用日	1.4	25,700		35,980	
諸雑費 (まるめ)			式	1			2	
計							49,230	
単価							49,230	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-185号	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	単位	日	数量	1	単価	62,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		産業用電力A	k w H	24	16.7	400		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力25m ³ /h 一括練混ぜ用	供用日	1.4	27,800	38,920		
固化材サイロ		30t 移動型	供用日	1.4	5,870	8,218		
骨材ホッパー		15m ³ ×3	供用日	1.4	10,600	14,840		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						62,380		
単価						62,380	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-186号	大型ブレーカ運転		単位	日	数量	1	単価	54,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	48	144	6,912		
大型ブレーカ（ベースマシン含む）NATM用機械		排ガス（第3次）油圧式1300kg級 20t級	日	1	47,800	47,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						54,720		
単価						54,720	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-187号	集塵機運転	1870kWh	単位	日	数量	1	単価	208,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		産業用電力A	k w H	1,870	16.7	31,229		
集塵機損料（フィルタ式3000m3/min級）		運転1日当り機械損料	日	1	177,000	177,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		71		
計						208,300		
単価						208,300	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-189号	ダンプトラック運転	普通	単位	日	数量	1	単価	40,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	78	144	11,232		
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]		10 t 積	供用日	1.4	19,600	27,440		
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]		タイヤ(供用日当り)	供用日	1.4	1,120	1,568		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						40,240		
単価						40,240	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	コンクリートポンプ車運転		単位	日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号	L	68	144	9,792	
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]		圧送能力 5.5m ³ /h	供用日	1.4	29,500	41,300	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						51,100	
単価						51,100	円/日